

Boquilla de cerámica sin inducción GATC120



- Características:
- Boquilla de cerámica
 - Cuerpo poliacetil
 - Ángulo de aspersión 120°
 - Boquilla de abanicos planos gemelos inducidos por aire con muy baja deriva, optimizadas para una mejor deposición y penetración en el follaje
 - Ideal para necesidades agronómicas



Código	Número	Tipo	Color	bar	PSI	Caudal L/min	Rocio	Precio
22BOQUIL125PA	GATC120-03	----	Azul	1	20	0.69	XC	\$488.36
				1.5	21	0.84	VC	
				2	30	0.97	VC	
				2.5	40	1.08	VC	
				3	50	1.19	C	
				4	60	1.37	M	
5	72	1.53	M					
6	87	1.68	M					

Boquilla de cerámica con inducción ULDC120



- Características:
- Boquilla de cerámica
 - Cuerpo poliacetil
 - Ángulo de aspersión 120°
 - Boquilla de abanico plano, genera gotas grandes inducidas por aire con deriva extremadamente baja para aplicaciones sistémicas donde la reducción de la deriva es primordial
 - Para mayor ritmo de trabajo
 - Presiones operativas de amplio espectro que mejoran la capacidad operativa del equipo de pulverización
 - Excelente cobertura y penetración en el follaje



ULDC120-02



ULDC120-025



ULDC120-03



Código	Número	Tipo	Color	bar	PSI	Caudal L/min	Rocio	Precio
22BOQUIL122PA	ULDC120-02	---	Amarillo	2	30	0.65	XC	\$418.76
				3	50	0.80	VC	
				4	60	0.92	C	
				5	72	1.03	C	
				6	87	1.13	C	
				7	101	1.22	M	
8	116	1.30	M					
22BOQUIL124PA	ULDC120-025	---	Púrpura	2	30	0.81	XC	\$418.76
				3	50	0.99	VC	
				4	60	1.15	C	
				5	72	1.28	C	
				6	87	1.40	C	
				7	101	1.52	M	
8	116	1.62	M					
22BOQUIL123PA	ULDC120-03	---	Azul	2	30	0.97	XC	\$418.76
				3	50	1.19	VC	
				4	60	1.37	C	
				5	72	1.53	C	
				6	87	1.68	M	
				7	101	1.81	M	
8	116	1.94	M					

Unidad: 1 Pieza. Master: 1 Pieza

Boquillas de cerámica tipo BD

- Características:
- Fabricadas con cerámica, con un tenor de alúmina del 99%
 - Presión recomendada entre 1 y 4 bars
 - Ángulo de 80° y 110° según modelo
 - Indicada para herbicidas, insecticidas y fungicidas
 - Para máquinas de desbarbar y máquinas a bajo volumen
 - Sin inducción de aire para uso en campo abierto
 - Hecho en FRANCIA

ABANICO PLANO



- Características:
- Sin inducción de aire para uso en campo abierto
 - Fabricada con cerámica
 - Presión recomendada entre 1.5-6 bars
 - Ángulo de 90°
 - Indicada para herbicidas, insecticidas y fungicidas



Números marcados con BD 80 para rocío de 80°, BD110 para rocío de 110°

Código	Número	Tipo	Color	bar	PSI	Caudal L/min	Rocio	Precio
22BOQUIL086PA	AXI-11002	BD 110-02	Amarillo	1	20	0.65	F	\$146.16
				2	30	0.80	F	
				3	40	0.92	F	
				4	60	1.03	F	
22BOQUIL014TE	8250363	BD 110-03	Azul	1	20	0.98	M	\$74.24
				2	30	1.20	M	
				3	45	1.39	F	
*22BOQUIL088PA	AXI-8004	BD 80-04	Rojo	1	20	1.31	M	\$131.08
				2	30	1.60	M	
				3	45	1.85	F	
				4	60	2.07	F	
22BOQUIL010TE	8259480	BD 80-05	Café	1	15	1.20	C	\$74.24
				2	30	1.67	M	
				3	45	2.07	F	
				4	60	2.39	F	
22BOQUIL016TE	8259365	BD 110-05	Café	1	15	1.88	C	\$74.24
				2	30	2.77	M	
				3	45	3.37	F	
				4	60	3.86	F	

Unidad: 1 Pieza. Master: 24 Piezas.

Código	Número	Tipo	Color	bar	PSI	Caudal L/min	Rocio	Precio
22BOQUIL100PA	LDC90-015	BD 90°	Verde	1.5	21	0.42	M	\$264.48
				2	30	0.48	M	
				2.5	36	0.54	M	
				3	45	0.59	M	
				3.5	50	0.64	F	
				4	60	0.68	F	
				4.5	65	0.72	F	
				5	72	0.76	F	
6	87	0.83	F					

Unidad: 1 Pieza. Master: 24 Piezas